

Modificaciones y/o Notas

Ubicación:
Jr. Camilo Carrillo N° 112-114 /
Esquina con Av. Arenales N°
894-896-898
Distrito Jesús María
Provincia Lima - Departamento Lima

Profesional Supervisor

Profesional Responsable:

CIP: 214078

Desarrollo:

POOL ROGER GOGIN MESIAS

Proyecto:

LEVANTAMIENTO
ACTUALIZADO DE LA
DISTRIBUCIÓN DE EQUIPOS DE
AIRE ACONDICIONADO

Especialidad:

ELECTRICIDAD

Descripción:

PLANO DE DISTRIBUCIÓN

PLANTA PRIMER PISO

Escala:

1/75

Fecha:

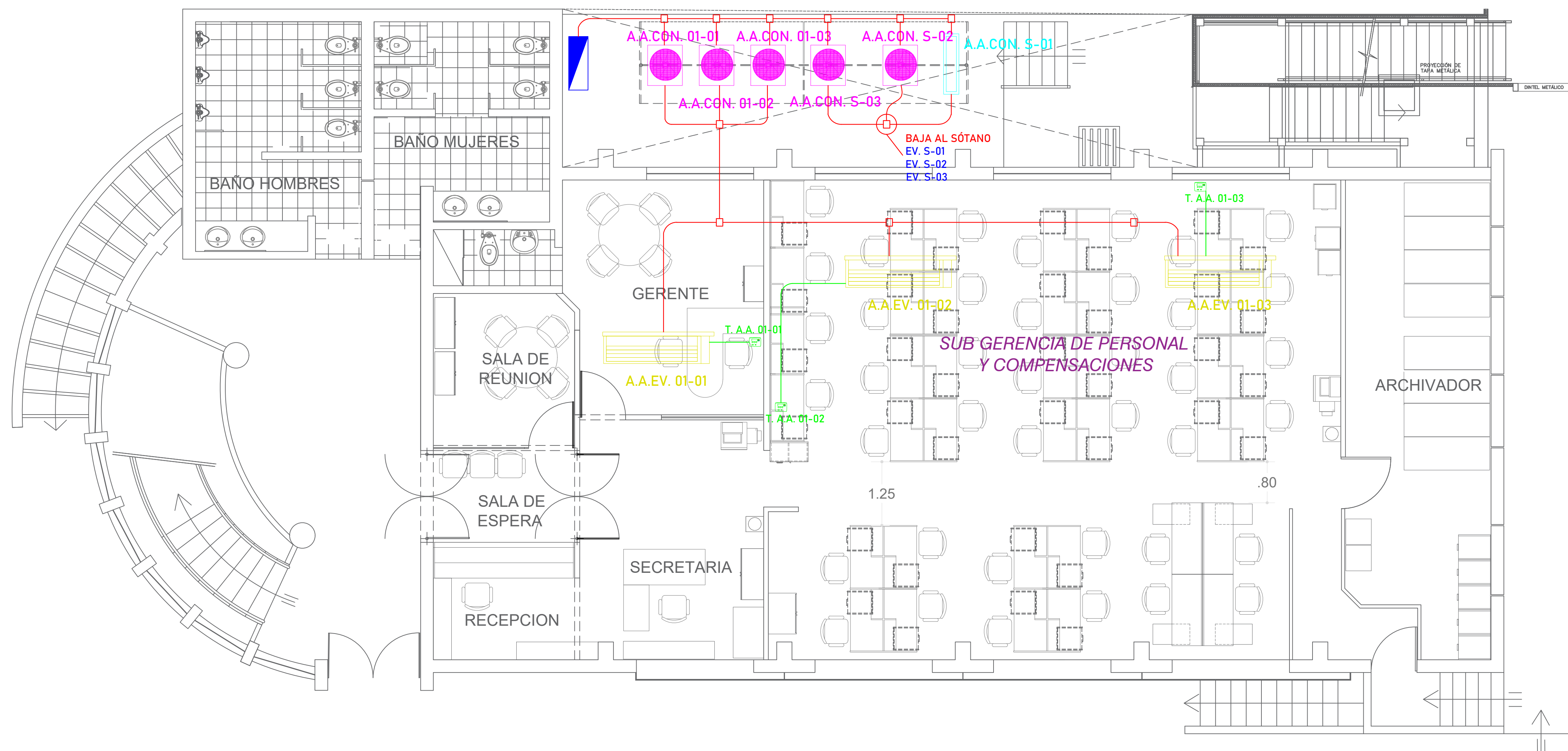
DICIEMBRE 2020

Código Interno:

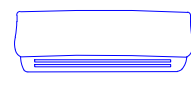
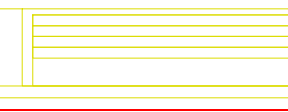


35

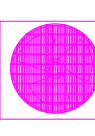
51

A-35



EDIFICIO MILLER PLANTA - PRIMER PISO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS EVAPORADORES	
	MINI SPLIT
	SPLIT DUCTO
	PISO TECHO
	TERMOSTATO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS CONDENSADORES	
	CONDENSADOR DE MINI SPLIT
	CONDENSADOR DE SPLIT DUCTO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS	
	CAJA DE PASO
	TABLERO ELÉCTRICO



Modificaciones y/o Notas

Ubicación:

*Jr. Camilo Carrillo N° 112-114 /
Esquina con Av. Arenales N°
894-896-898
Distrito Jesús María
Provincia Lima - Departamento Lima*

Professional Supervisor

Professional Responsable:

CIP: 214078

Desarrollo:

POOL ROGER GOGIN MESIAS

Proyecto:

LEVANTAMIENTO
ACTUALIZADO DE LA
DISTRIBUCIÓN DE EQUIPOS DE
AIRE ACONDICIONADO

Especialidad:

ELECTRICIDAD

Descripción:

PLANO DE DISTRIBUCIÓN

PLANTA SEGUNDO PISO

Escala:

1/75

Fecho:

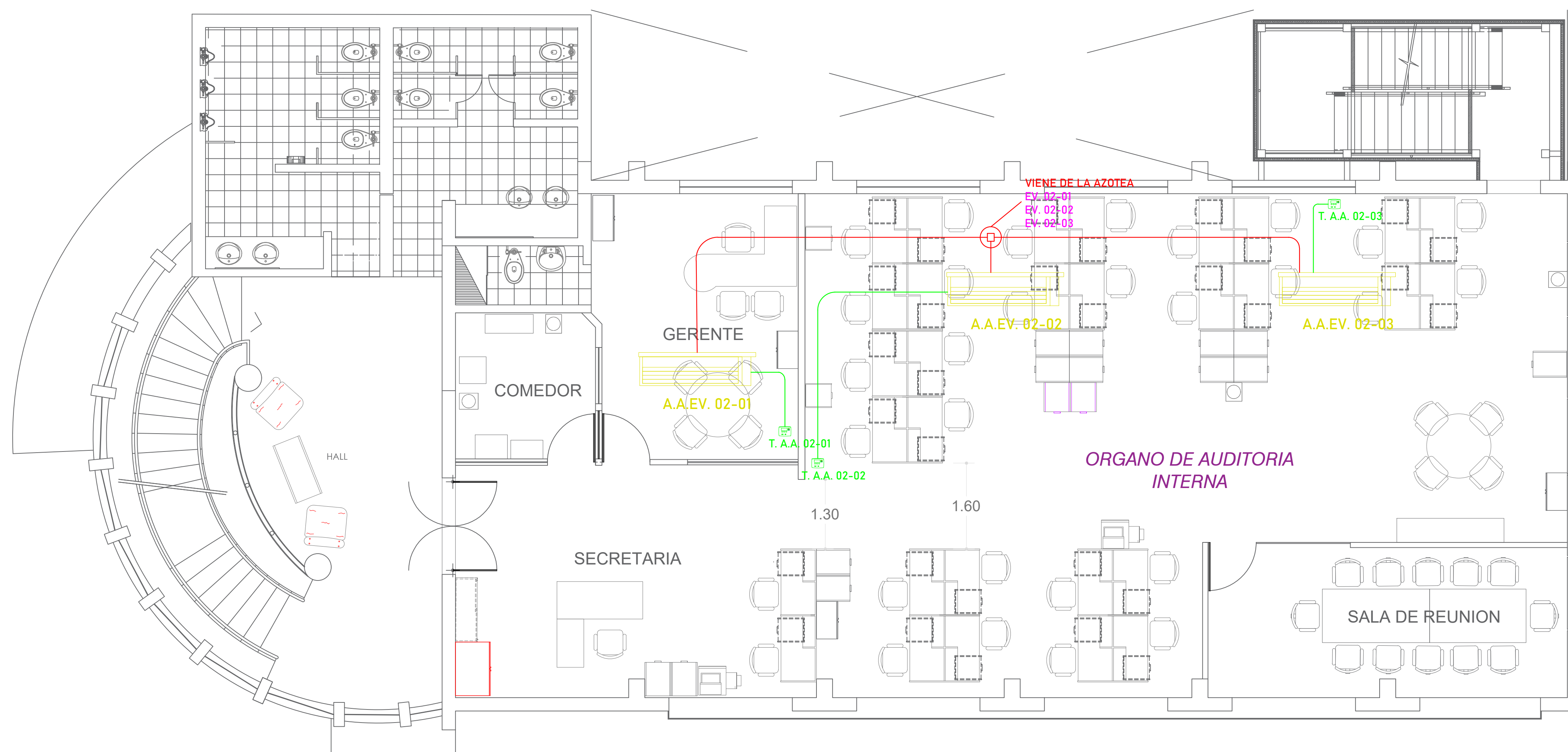
DICIEMBRE 2020

Código Interno:



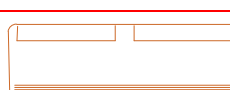

36



51


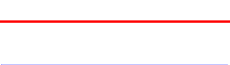
A-36



EDIFICIO MILLER PLANTA - SEGUNDO PISO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS EVAPORADORES	
	MINI SPLIT
	SPLIT DUCTO
	PISO TECHO
	TERMOSTATO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS CONDENSADORES	
	CONDENSADOR DE MINI SPLIT
	CONDENSADOR DE SPLIT DUCTO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS	
	CAJA DE PASO
	TABLERO ELÉCTRICO

Modificaciones y/o Notas

Ubicación:
Jr. Camilo Carrillo N° 112-114 /
Esquina con Av. Arenales N°
894-896-898
Distrito Jesús María
Provincia Lima - Departamento Lima

Profesional Supervisor

Profesional Responsable:

CIP: 214078

Desarrollo:

POOL ROGER GOGIN MESIAS

Proyecto:

LEVANTAMIENTO
ACTUALIZADO DE LA
DISTRIBUCIÓN DE EQUIPOS DE
AIRE ACONDICIONADO

Especialidad:

ELECTRICIDAD

Descripción:

PLANO DE DISTRIBUCIÓN

PLANTA TERCER PISO

Escala:

1/75

Fecha:

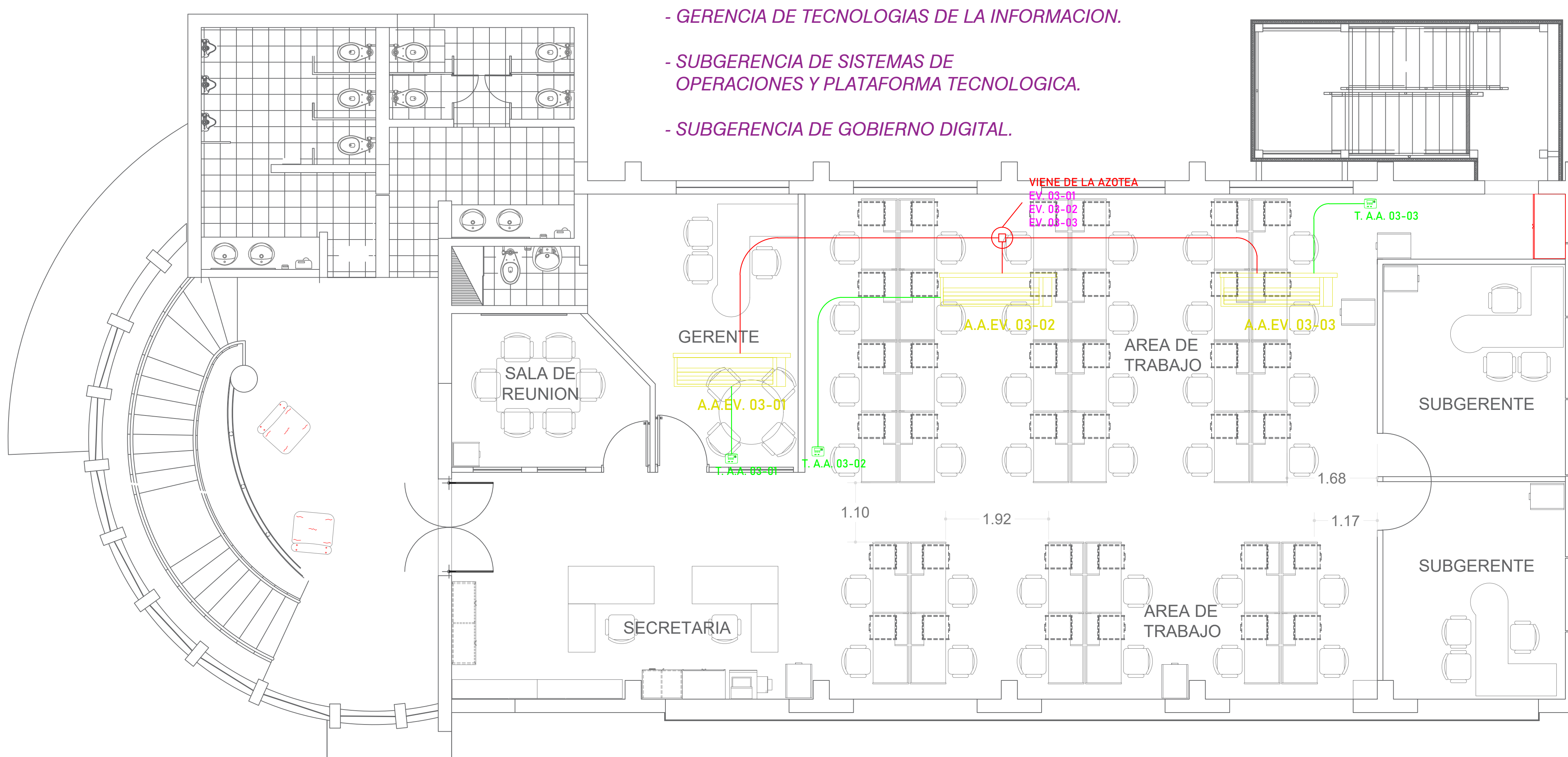
DICIEMBRE 2020

Código Interno:

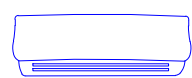
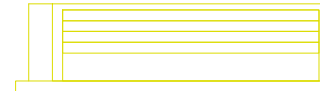
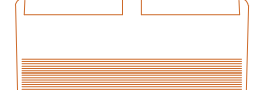

37



51



A-37

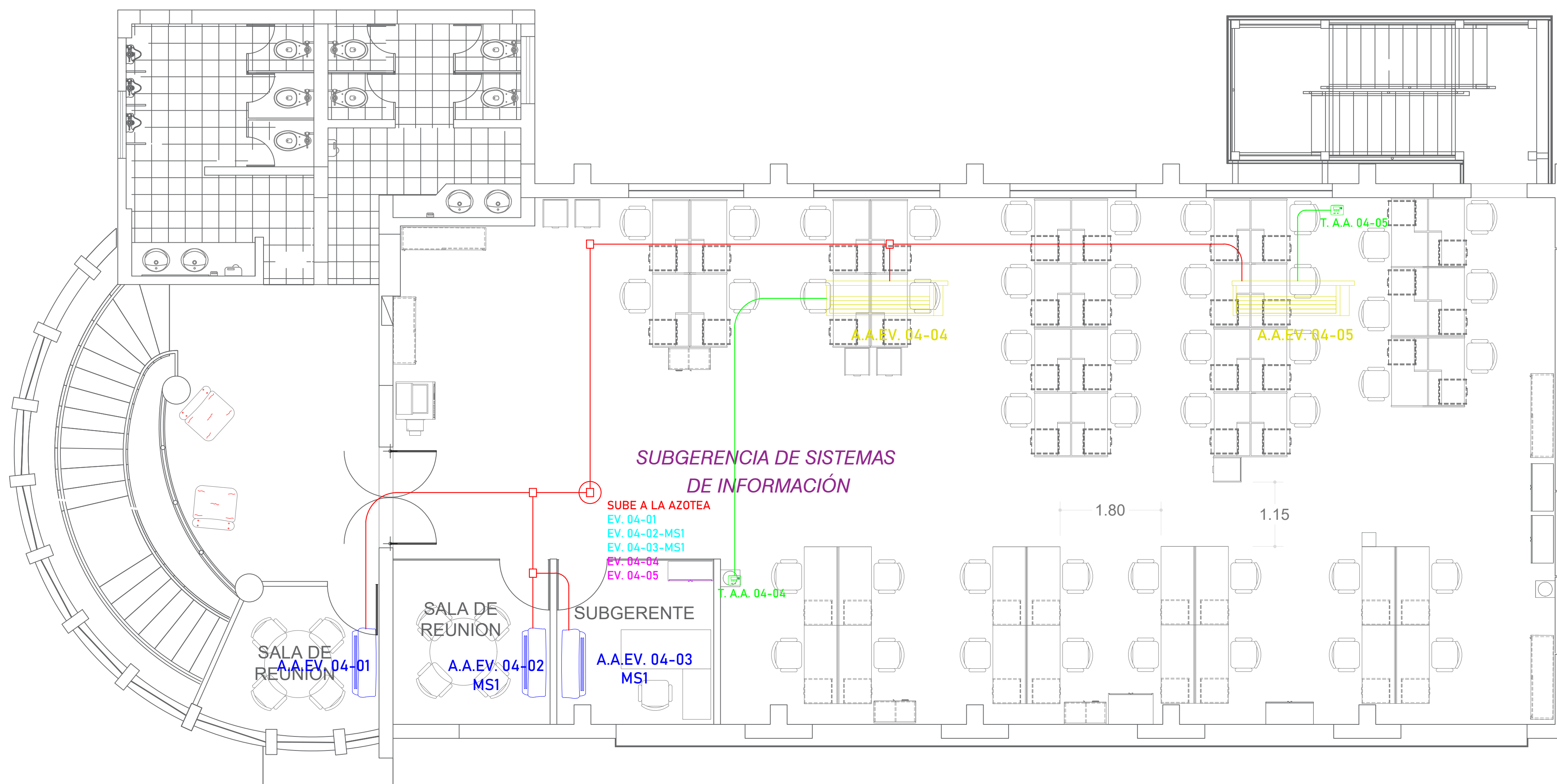


EDIFICIO MILLER - PLANTA TERCER PISO

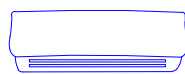
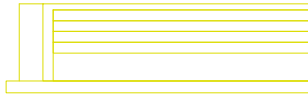


DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS EVAPORADORES	
	MINI SPLIT
	SPLIT DUCTO
	PISO TECHO
	TERMOSTATO


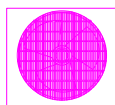
DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS CONDENSADORES	
	CONDENSADOR DE MINI SPLIT
	CONDENSADOR DE SPLIT DUCTO



DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS	
	CAJA DE PASO
	TABLERO ELÉCTRICO



EDIFICIO MILLER - PLANTA CUARTO PISO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS EVAPORADORES	
	MINI SPLIT
	SPLIT DUCTO
	PISO TECHO
	TERMOSTATO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS CONDENSADORES	
	CONDENSADOR DE MINI SPLIT
	CONDENSADOR DE SPLIT DUCTO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS	
	CAJA DE PASO
	TABLERO ELÉCTRICO

Modificaciones y/o Notas

Ubicación:

Jr. Camilo Carrillo N° 112-114 /
Esquina con Av. Arenales N°
894-896-898
Distrito Jesús María
Provincia Lima - Departamento Lima

Profesional Supervisor

Profesional Responsable:

CIP: 214078

Desarrollo:

POOL ROGER GOGIN MESIAS

Proyecto:

LEVANTAMIENTO
ACTUALIZADO DE LA
DISTRIBUCIÓN DE EQUIPOS DE
AIRE ACONDICIONADO

Especialidad:

ELECTRICIDAD

Descripción:

PLANO DE DISTRIBUCIÓN

PLANTA AZOTEA

Escala:

1/75

Fecha:

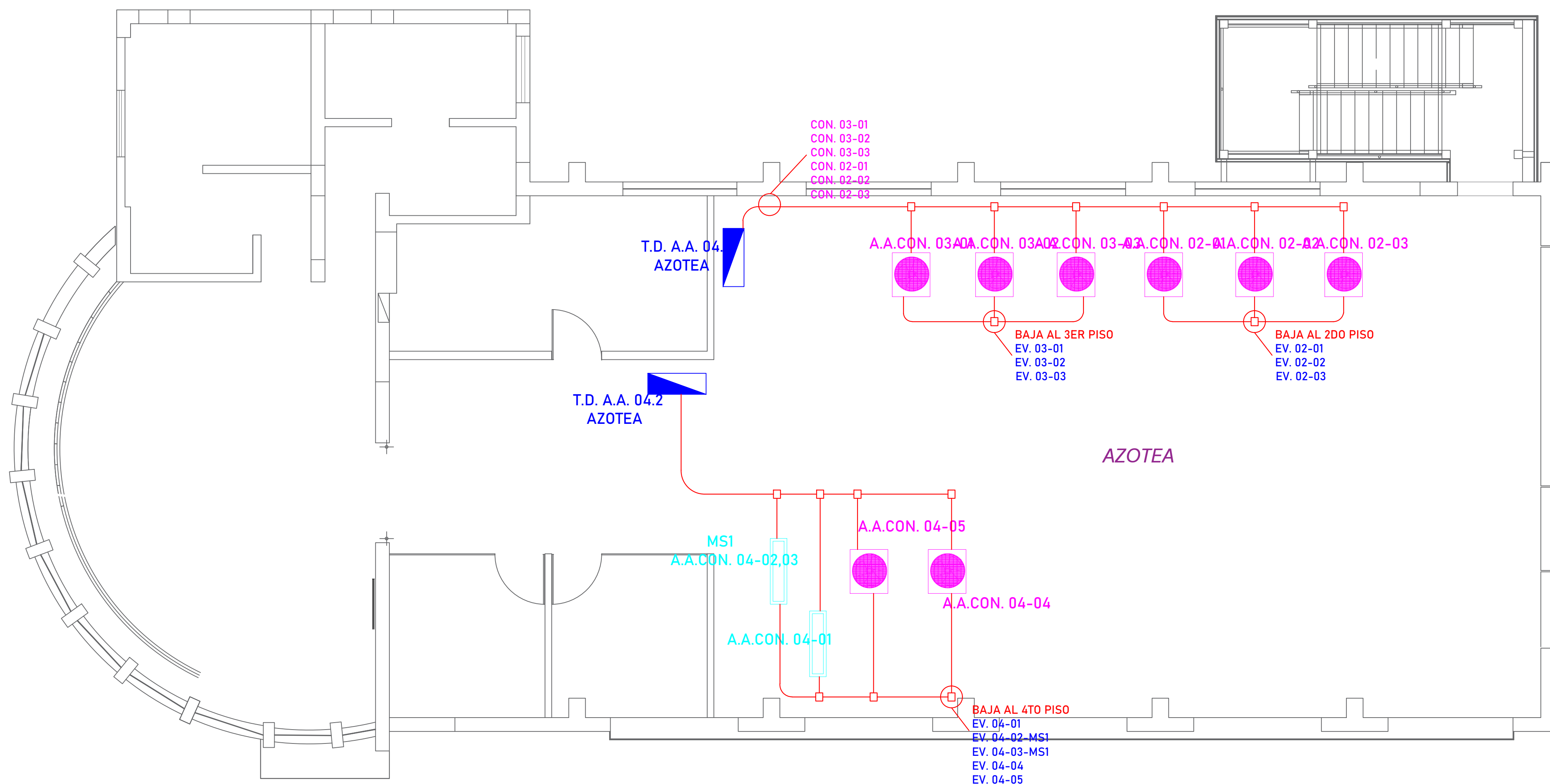
DICIEMBRE 2020

Código Interno:

39

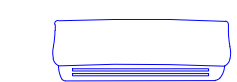

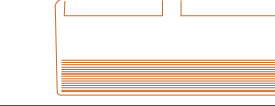

51

A-39





EDIFICIO MILLER - PLANTA CUARTO PISO



DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS EVAPORADORES

	MINI SPLIT
	SPLIT DUCTO
	PISO TECHO
	TERMOSTATO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS CONDENSADORES

	CONDENSADOR DE MINI SPLIT
	CONDENSADOR DE SPLIT DUCTO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS

	CAJA DE PASO
	TABLERO ELÉCTRICO